

שקוע לד DARKLIGHT עם שוליים דקים במיוחד. ספוט קומפקטי בזווית מדויקת של 38° המונע סנוור ומאיר בצורה איכותית ומדויקת. תאורה אפקטיבית המשלבת איכות אורית גבוהה >90CRI, ומעניקה הארה טבעית. דרייבר חיצוני ללא ריצוד. מתאים למגוון רחב של יישומים, להארת מסדרונות, חדרי מגורים, גלריות, מוזיאונים, בתי מלון ועוד.

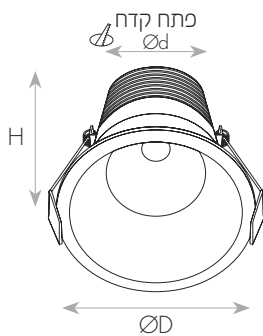
מק"ט - 71810046

2905R Spot Light 5W CUT35 38D 3CCT BLACK - גגם

קישור לדף מוצר ואביזרים נלווים באתר



3Years Guarantee | VALUE | 220-240V 50-60Hz | IP20 | מתאים לדרשות התקן הישראלי



### DIMENSIONS & WEIGHT

### מידות ומשקל

Height	58mm
Diameter	40mm
Product weight	595g
Cut hole	35mm

### MATERIALS & COLORS

### מבנה וגימור

Product color	black
Body material	aluminum
Cover finishing	Clear
Cover material	PC

## ELECTRICAL DATA

## נתונים חשמליים

Nominal wattage	5.3W
Nominal current	0.04A
Nominal voltage	220-240V
Mains frequency	50/60Hz
Protection class	Class 2
Operating mode	External LED driver
Driver manufacturer	LIFUD
Driver model	LF-008S0135H
Driver output current	135mA
Dimmable driver mode	No
Power factor	>0.55
THDi	<9%
Output ripple current	≤5%
Inrush current	15A
Inrush current time $T_{h50}$	60μs
Max. no. of lum. On circuit break. B10 A	82
Max. no. of lum. On circuit break. B16 A	131
Max. no. of lum. On circuit break. C10 A	136
Max. no. of lum. On circuit break. C16 A	222
Optional driver 1-10V	LF 17900216

## APPLICATION & MOUNTING

## יישומים

Application environment	Indoor
Mounting type	Recessed
Mounting location	Ceiling
Type of protection	IP20
Ambient temperature range	-10...+40°C

## CERTIFICATES & STANDARDS

## תקנים

Nisko Class	VALUE 3 Years
Israeli Standard	Ta=35°C IS 20-1 IS 20-2-2
CE	IEC 60598-1 IEC 60598-2-2 IEC 61347-1 IEC 61347-2-13 IEC 62031 IEC 62493
Photobiological Safety	IEC 62778 RG0 (Exempt)
EMC	IEC 55015 IEC 61000-3-2 IEC 61000-3-3 IEC 61547
LM80	√
IP 60529	IP20
ISO 9001	√

## PERFORMANCE

## ביצועים

Lifespan (Hr)	30000Hrs
---------------	----------

## PHOTOMETRIC DATA

## אופטיקה

Luminous efficacy	113Lm/W
Luminous flux	600(4K)Lm
CCT	3000/4000/6000K
CRI	>90
Beam angle	38°
CIE class	Direct
Efficiency	100%